

13.3型ノートパソコン Slimbook™

プロフェッショナルユースからホビーユースまで。 洗練されたライフスタイルを演出するスリムノート

全面アルミ 合金ボディ

上質素材のスリムなフォルム

筐体のすべての面にアルミ合金を使用することで、質感と **薄型強度を追求、最厚部でもわずか 18.2mm にスリム化** しました。さらに天面・底面の表面仕上げには、触感が上 質で、こだわりのインテリアにもマッチするサンドブラスト 加工を施しています。



13.3型フルHDディスプレイ

リアルで奥ゆき感がある高解像度映像の再現性に優れ、 スマートボディでも広大な画面表示エリアが得られる、 1,920×1,080ドット13.3型フルHD液晶パネルを標準搭 載。照明などの映りこみによる眼の疲労を緩和するアンチ グレア(非光沢)仕様です。



8GB システムメモリ-標準 トティ 仕様

CPUが要求するハイレベルなグラフィックリソースと作業

の俊敏性に余裕をもって応える8GBシステムメモリーを 標準装備。また、薄型ハードディスクの採用で高記憶容量を 確保、一眼レフカメラの高解像度写真や、ハイレゾ音源な どの高純度なデータもたっぷり記録します。

電力管理テクノロジーやグラフィック性能が格段に進化 した最新第 4 世代 インテル ® Core™ i5 プロセッサーを 搭載。パワフルな高速動作と、約11.3時間もの長時間 バッテリー駆動*を実現しています。

※ IEITA 測定法による当社測定値



Word/Excel/PowerPoint 互換のベストセラー オフィスソフトKINGSOFT Office 2013 (永続版) をプリインストール。Word/Excel/PowerPointの 閲覧だけでなく、使い慣れた操作での作成・編集や 互換性がある拡張子でのファイル保存が行えます。

Windows 8

R5A-51C58 オープン価格*

新しくなった Windows 8

R5A-51C58 は、新しくなった Windows 8.1 を搭載。ただし本機は Windows 起動画面の ご購入時設定を「デスクトップ画面」にしてい ますので、使い慣れた操作で使用を開始でき ます。もちろん新 UI「モダン UI 画面」への 設定変更や切替えも簡単です。



デスクトップ画面







R5A-51C57P オープン価格*

プロフェッショナルユース定番OS

R5A-51C57Pは、企業内システムへの即応 性やセキュリティ性に優れ、ビジネスソフト や設備、クラウドサービスなどとの親和性に 定評がある Windows® 7 Professional を 搭載しています。

セレクタブル OS

R5A-51C57P は、企業内システム等の 設定に合わせ 64bit と 32bit が選択 できる「セレクタブルOSI仕様です。 (購入時設定は 64bit)

セレクタブル

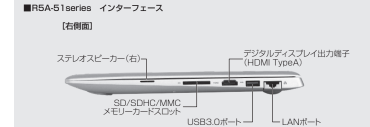
*オーブン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください。 ※ 画面はハメコミ合成です。実際の表示とは異なります。

	OS	液晶ディスプレイ	CPU	グラフィックシステム	システムメモリー	無線通信機能	記憶媒体	バッテリー動作時間
R5A-51C58	Windows 8.1 64ビット正規版	LEDバックライト搭載 13.3型ワイド アンチグレア	第4世代 インテル® Core™ i5-4200U プロセッサー 2コア/4スレッド 1.60GHz (ターボプースト 2.0 使用時は 最大 2.60GHz)	インテル [®] HD グラフィックス 4400	8GB DDR3L 1600 (8GB×1)	IEEE802.11 ac/a/b/g/n 準拠 Bluetooth [®] 4.0 +HS	500GB HDD	約 11.3 時間 (JEITA 測定法)
R5A-51C57P	Windows® 7 Professional 64ビット / 32ビット セレクタブルOS 正規版 Service Pack 1 (SP1) 適用済み	(非光沢)液晶* (1,920×1,080ドット)						

■R5A-51series 仕様一覧

型番		R5A-51C58	R5A-51C57P				
OS		Windows 8.1 64 ビット 正規版	Windows®7 Professional 64 ビット / 32 ビット セレクタブル OS 正規版 Service Pack 1 (SP1) 適用済み*1				
CPU		第4世代 インテル® Core [™] i5-4200U プロセッサー					
	コア数 / スレッド数	コア数 2 / スレッド数 4 (インテル® ハイバ	コア数 2 / スレッド数 4 (インテル® ハイパースレッディング・テクノロジーに対応)				
	動作周波数	1.60GHz (ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0 利用時は最大 2.60GHz)					
キャッシュメモリー		インテル® スマート・キャッシュ 3MB(3 次キャッシュ / メインプロセッサに内蔵)					
チップセット		(CPU と	:一体)				
システムメモリー*2		PC3-12800/1600MHz DDR3L SDRAM 204pin SO-DIMM					
	標準	8GB(8GB×1)					
	最大	8GB(8G					
	メモリースロット	1 20	1 スロット				
ハードディスクドライ	イブ*2*3*4	500GB (Serial	ATA 3Gb/s)				
	空き容量	約434GB(出荷時)	Cドライブ 約192GB(出荷時) / Dドライブ 約224GB(出荷時)				
オプティカルドライ	ブ	-	-				
ディスプレイ	内蔵ディスプレイ	13.3 型 ワイド TFT カラー液晶 (アンチグ 最大 1.920×1.080ド					
	外部ディスプレイ接続時*6] ドット/1,280×1,024 ドット/1,360×768 ドット/1,366×768 ドット/ 200 ドット/1,680×1,050 ドット/1,920×1,080 ドット(約1,677 万色)				
グラフィックシステム	4	インテル® HD グラフィックス 4400					
	ビデオメモリー	最大 1792MB (システムメモリーより割り当て) * 7					
サウンドシステム		Realtek ALC282 オーディオコーデック (HD Audio 準拠)					
LAN		Realtek RTL8111G-CG ギガビット イーサネット コントローラー(10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)					
無線 LAN		インテル ® ワイヤレスディスプレイ対応*!	8 IEEE802.11ac/a/b/g/n/ 準拠*9				
Bluetooth®		Bluetooth® Ver.4.0+HS*10					
キーボード		日本語キーボード (19mm b	ピッチ、2mm ストローク)				
ポインティングデバー	イス	タッチパッド					
Web カメラ		100 万画素 CMOS セン					
スピーカー		内蔵ステレオ					
マイク		内蔵モノラ					
メモリーカードスロ	ソト	SD メモリーカード /SDHC メモリー					
インターフェース	左側面	USB2.0 ポート × 1 、ヘッドホン出力 / モノラルマイク入力端子 (4極 ミニジャック) × $1*13*14$					
	右側面	LANポート×1、デジタルディスプレイ出力端子* 15 (HDMI TypeA コネクター)×1、USB3.0 ポート×1					
バッテリー*16		リチウムイオンバッテリー					
	動作時間*17	約11.3 時間					
	充電時間	電源 OFF 時 約 3.9 時間 / 電源 ON 時 約 5.3 時間					
AC アダプター		入力 AC100~240V±10%、50/60Hz:出力 DC19V、2.1A					
消費電力*18		最大時 約 45W、標準時 約 2					
エネルギー消費効率(省	1エネルギー基準達成率)*19*20	N 区分 0.1					
本体寸法		$326(幅) \times 10.4 \sim 18.2$ (高さ) $\times 217$ (奥行き) mm (突起物は含ます)					
質量		約1.46kg					
動作環境		周囲温度 5 ~ 35℃ / 周囲湿度 20					
付属品		AC アダプター、取扱説明書、キングソフトオフィス シリアル番号カード、他					
付属アプリケーション		KINGSOFT Office 2013*21					
	音楽視聴編集ソフト	Windows Media® Player 12					
	インターネット閲覧	Windows® Internet Explorer® 11	Windows® Internet Explorer® 10				
	PDF 閲覧ソフト	Adobe® Reader® XI					
有害サイトフィルタリングソフト		i- フィルター® 6.0 (90 日間お試し版)					
	総合セキュリティ対策ソフト	(Windows Defender)	Microsoft Security Essentials				
JAN コード		4580327281741	4580327281734				

・AUGOSZYZOTYON
ALL MRMSDET 64 ビットです。*2 Windows 上では IMB=1024でbyte . IGB=1024でbyte . IGB=1024で



■キーボードレイアウト



[左側面]



●ソフトウェアをご使用になる際、本体以外の周辺機器が必要になる場合があります。予めご確認ください。●保証書は大切に保管してください。●取扱説明書をよくお読みの上、正しくご使用にださい。●本製品(ソフトウェア含む)は日本国内化性であり、当社は別分での保护サービスおよび採むサード、は万つてもりません。●本製品の設置、接続・使用に限しまして、取扱説明書に記載されております。全事を担めます。注意・理りを提出事項を予めご確認の上、必ずお守りください。●(オンキョー)「Onkyo」「Slimbook」の商標はオントコー株式会社のライセンスに基づき使用しています。● Intel、インテル・Intel ロコ、Intel Inside ロコ、Intel Core、Core Inside はアメリカ合衆国およひぞの他の国における Intel Core、Core Inside はアメリカ合衆国およひぞの他の国における Intel Core、One Point はマイクロリフト企業グループの商標です。● Bluetooth は米国 Bluetooth は米国 Bluetooth は米国 Bluetooth は米国 Bluetooth は米国 Bluetooth は米国 Bluetooth は大会社の影響をして、主きを受け、ションスはライセンスに基づき使用とています。● 全の他記載されている会社名、製品名、規格名は各社の商標もしくは登録商標でありまってはいる会社名、製品名、機能は予古なしに変更することがあります。 ●指載されている OS 以外はサポートしておりません。● その他記載されている内容に仕様、価格は予古なした変更することがあります。本には、またはオード本では、10円では、10円では表する目があります。本語レストル、またはオード本では、10円では

ONKYO

■ 製造元・販売元

オンキヨーデジタルソリューションズ株式会社 〒107-0062 東京都港区南青山 3-1-7 青山コンパルビル

http://onkyo-ds.com/fs/smile/c/company

<u>^</u>	安全に関するご注意
----------	-----------

商品を安全にお使いいただくために付属の取扱説明書に記載されております注意事項や禁止事項を よくお読みの上、で使用ください。誤った使い方は、火災・感電の原因となることがあります。